POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: SOPORTE DE TECHO PARA PANTALLAS SMART TV, 3D, LEDS,

LCD, PLASMA CON REPISA PARA EQUIPOS AUXILIARES

MARCA: MASTER VISION MODELO: HO-TV-DVD26-55

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fabrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuniques a los TEL/FAX: 5887 8036 o al TEL: 5887 1250, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo ó similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _	
DIRECCION Y TELEFONO:	
FECHA DE COMPRA:	

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V. Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlan Izcalli, Estado de México

TEL: 01 (55) 5887 8036 / 01 (55) 5887 1250

RFC: DCA 990701 RB3

Página 10



MANUAL DE INSTRUCCIONES

SOPORTE DE TECHO PARA PANTALLAS SMART TV, 3D, LEDS, LCD, PLASMA CON REPISA PARA EQUIPOS AUXILIARES



MODELO: HO-TV-DVD26-55

POR FAVOR ANTES DE UTILIZAR SU NUEVO SOPORTE PARA TECHO PARA PANTALLAS SMART TV, 3D, LEDS, LCD, PLASMA CON REPISA PARA EQUIPOS AUXILIARES LE RECOMENDAMOS, LEA COMPLETAMENTE LAS INSTRUCCIONES DE ESTE MANUAL.

Gracias por adquirir productos MASTER VISION los cuales son fabricados bajo las normas internacionales de calidad y seguridad garantizando la calidad de materiales y buen funcionamiento.

Página 1

MANUAL DE USUARIO

Gracias por adquirir productos MASTER VISION. Nuestra máxima preocupación es la **SEGURIDAD** y **CALIDAD** de nuestros productos. Por lo tanto nuestra línea de SOPORTES PARA PANTALLA, la hemos certificado con las más estrictas normas europeas para garantizarle tranquilidad y confianza en la operación y uso de su HO-TV-DVD26-55.

APLICACIONES

El HO-TV-DVD26-55. Está diseñado para montar pantallas SMART TV, 3D, LEDS, LCD, PLASMA de 26"(66,04 cm) - 55"(139,7 cm) con un peso máximo de 60 kg El producto una vez montado permite que su pantalla tenga un libre movimiento de inclinación vertical de -0° a -5°

Desempaque: Abra cuidadosamente el cartón, saque el contenido. Verifique el contenido según la lista de piezas suministrada, No utilice las piezas dañadas o defectuosas.

Instale y maneje este dispositivo con cuidado.

Lea por favor estas instrucciones antes de comenzar la instalación, y sígalas cuidadosamente paso a paso. Utilice el equipo de seguridad apropiado durante la instalación.

Por favor llame y solicite la ayuda de un contratista calificado en la instalación de soportes en caso de que usted:

- No entienda las instrucciones o tenga dudas sobre la seguridad en la instalación.
- Si usted no sabe de qué material es su pared.

No utilice este producto con propósitos distintos o modifique su configuración y solo use el producto en lo explícitamente establecido en este manual. No nos hacemos responsable de los daños causados a tercero o en sus productos por un montaje incorrecto, o por el mal uso de este producto.

Nota:

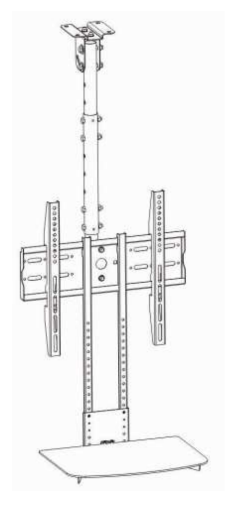
Los accesorios y el montaje suministrados en este paquete no están diseñados para instalaciones en paredes de acero o en paredes de tabla roca.

Si el accesorio que usted necesita para la instalación no está incluido en el paquete, consulte a su almacén local.

Página 2

PASO 6:

- 1) Coloque el vidrio (X) en la base de apoyo para el vidrio (P). Asegúrese de apretar el vidrio con firmeza.
- 2) Cuelgue la base de DVD en la placa de televisión.

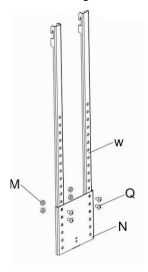


NOTA: Verifique que todos los elementos estén colocados correctamente y realice pruebas de resistencia.

Página 9

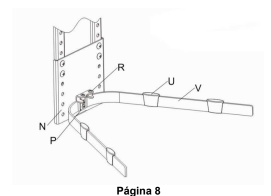
PASO 4:

Arme la base para DVD utilizando los dos ganchos (W) y el adaptador (N) y fíjelos correctamente con tornillo M6X10 y tuerca M6 como se muestra en la figura:



PASO 5:

- 1) Coloque el soporte de vidrio (U) sobre el soporte de vidrio (V).
- 2) Apriete firmemente la base de apoyo para vidrio (P) sobre el soporte (V), a continuación, unir el soporte (V) al adaptador (N) con el Tornillo M4X8 (R) y el espaciador.



ESPECIFICACIONES

Para pantallas de 26" (66.04 cm) a 55" (139.7 cm)



Carga máxima: 60 kg



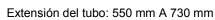
Angulo vertical: 0° ~ -5°



VESA UNIVERSAL: 400 X 400 mm



Giro: 180°





Carga máxima de la base para DVD: 10 kg

Tamaño del vidrio: 360mm X 295mm X 5 mm

HERRAMIENTA QUE NECESITA PARA INSTALAR SU SOPORTE

Martillo Broca para concreto Destornillador

Taladro eléctrico Gafas protectoras Nivel de gota

Cubre boca Lápiz Llave española











Página 3

ACCESORIOS

	DESCRIPCION	FIGURA	CANTIDAD
А	TORNILLO M5X16		4
В	TORNILLO M5X30		4
С	TORNILLO M6X16		4
D	TORNILLO M6X30	念	4
E	TORNILLO M8X16		4
F	TORNILLO M8X30		4
G	TORNILLO ST5X40		4
Н	TAQUETE EXPANSIVO M8X40		4
I	ESPACIADOR	20.	4
J	ESPACIADOR		4

Página 4

PASO 2:

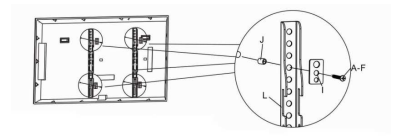
Para la correcta fijación de los brazos de pantalla, consulte el manual de la pantalla para utilizar los tornillos correctos los cuales son (A-F).

En casi de que la pantalla tenga forma cóncava en la parte trasera coloque inicialmente el espaciador plástico (J) y posteriormente fije el brazo utilizando el tornillo de acuerdo al manual de la pantalla.

Para tener un buen agarre con cualquier tornillo que utilice, antes de insertar el tornillo coloque la rondana cuadrada con 3 diferentes orificios, y elija el tamaño del orificio para que el tornillo tenga un buen agarre.

Verifique la correcta colocación de los brazos, no apriete en exceso los tornillos, puede causar daño a la cuerda de los tornillos o de la parte trasera de la pantalla

Coloque los brazos del soporte en la placa de pantalla.

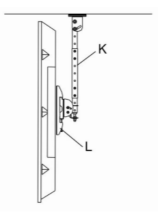


PASO 3:

A continuación asegúrese que los brazos del soporte (L) se encuentran correctamente montados a la placa de televisión y en la base de sujeción tubular (K).

Finalmente apriete el seguro del tornillo.

Verifique que todos los elementos estén colocados correctamente y realice pruebas de resistencia.

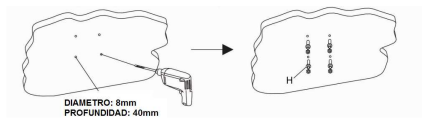


Página 7

Para la correcta colocación del soporte es necesario realizar las tareas por dos personas, no intente realizar la instalación usted solo.

Después de determinar el lugar y altura del soporte, siga las instrucciones de instalación, puede realizar el montaje en diversas clases de techo de madera, concreto y de ladrillo o tabique.

PASO 1:



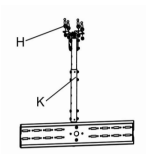
Utilizando la base del soporte como plantilla, marque los orificios donde se colocara el soporte. Verifique que el soporte este nivelado.

Taladre los orificios con un diámetro de 8 mm y con una profundidad de 40 mm verifique por favor que estos agujeros estén nivelados.

Coloque los taquetes expansivo M8X40 (H) dentro de los agujeros. Verifique que estos queden al ras del techo

En caso de instalar el soporte en techo de madera, use el tornillo (G) para fijar la base de sujeción tubular en el techo directamente.

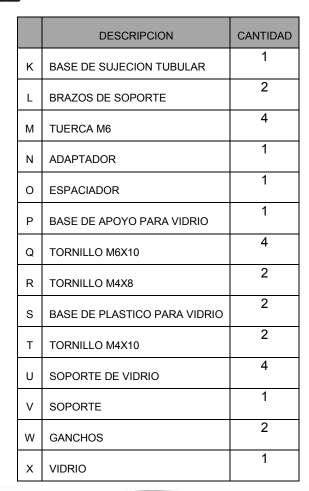
PASO 2:

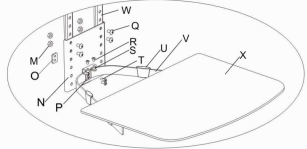


Fije correctamente la base del soporte con los taquetes. Verifique que estos sujeten fuertemente el soporte.

Posteriormente ajuste la altura del plato del soporte quitando los tornillos del tubo extensor "K" y elija la altura adecuada, una vez seleccionado coloque los tornillos y sujete correctamente.

Página 6





Página 5

^{*}No use taladro eléctrico para apretar los tornillos.